

Strasbourg / Montagne Verte

Le bio au service de nombreuses causes

L'association des jardins de la Montagne Verte organisait hier, avec la collaboration de l'association pour la culture biodynamique d'Alsace et de Lorraine, sa première fête de printemps des jardiniers.

Cette journée dédiée à l'agriculture biologique offrait la possibilité aux deux associations de lier des contacts avec des producteurs et des artisans. La manifestation s'est déroulée dans les anciens locaux des espaces verts communaux, chemin du Grossroethig.

Au marché solidaire on trouvait des légumes, du fromage, des vêtements, du thé, des produits écobios.

Plusieurs conférences ont été tenues l'après-midi. Parmi les thèmes: le jardinage biologique et biodynamique, l'acuponcture de la terre et son symbolisme afin de faire découvrir d'autres façons de jardiner.

Depuis 2001, date de leur création, les jardins de la Montagne Verte forment des personnes dans de nombreux domaines

L'objectif de cette journée pour l'association de la culture biodynamique d'Alsace et de Lorraine, était de sensibiliser les locataires des jardins ouvriers dans cette idée «de soigner la terre».

La meilleure manière d'adhérer à la cause bio c'est d'y goûter. Les jardins de la Montagne Verte proposaient



Fête des plantes et du bio hier à la Montagne Verte: de quoi satisfaire bien des jardiniers. (Photo DNA - Alain Destouches)

donc des salades de légumes et des soupes à base de produits issus de maraîchages biologiques.

Depuis 2001, date de leur création, les jardins de la Montagne Verte forment des personnes dans de nombreux

domaines: culinaire, commercial, espaces verts.

Avec aujourd'hui 60 salariés en insertion (ils étaient 10 au départ), l'association affirme son dynamisme. Parmi les personnes qui tenaient un stand, un ancien salarié

de l'association qui a monté son entreprise. Il vendait ses produits à base de noix de coco fraîche, avec laquelle il fabrique de l'huile et du beurre. Des produits qui s'utilisent aussi bien sur la peau que dans la cuisine. **Elé. B**